

Objectifs

Poser l'isolant et le revêtement sur des tuyauteries dans le service chaud et froid
Reproduire des revêtements métalliques à partir d'un modèle préfabriqué
Exécuter un relevé de côte simple
Utiliser les outillages manuels
Réaliser les coupes, perçages, jointages, ajustements et assemblages
Reconnaitre la nature et les caractéristiques des isolants et revêtement dans le chaud et froid
Maîtriser les conditions de sécurité liées à l'activité et applicables au chantier
Réaliser le tri et l'évacuation des déchets

Public Visé

Personnel de chantier sans expérience particulière dans l'activité d'Isolation Thermique Industrielle.
Plutôt adressée aux futurs salariés des entreprises souhaitant apporter à ces derniers les connaissances de base dans le montage d'isolants et de revêtements.

Pré Requis

Niveau V
Non contre indication médicale au port des équipements de protection respiratoires et au travail en hauteur
Utiliser les opérations arithmétiques de bases
Savoir parler, lire et écrire le français nécessaire à la compréhension de la formation
Le test CQP ne pourra être passé qu'après 6 mois d'expérience du métier en entreprise

Objectifs pédagogiques

Poser l'isolant et le revêtement sur des tuyauteries dans le service chaud et froid
Reproduire des revêtements métalliques à partir d'un modèle préfabriqué
Exécuter un relevé de côte simple
Utiliser les outillages manuels
Réaliser les coupes, perçages, jointages, ajustements et assemblages
Reconnaitre la nature et les caractéristiques des isolants et revêtement dans le chaud et froid
Maîtriser les conditions de sécurité liées à l'activité et applicables au chantier
Réaliser le tri et l'évacuation des déchets

Méthodes et moyens pédagogiques

Atelier calorifuge
Skid de travail
Machine outil pour préparer, découper et préformer la tôle
Outillage manuel
Consommable de calorifuge

Parcours pédagogique

Bloc 1 : Mise en oeuvre isolants sur tuyauterie et équipement dans le service chaud en sécurité :

- Pose de coquilles
- Pose de matelats

Bloc 2 : Mise en oeuvre de revêtement sur tuyauterie dans le service chaud en sécurité :

- Reproduction d'un gabarit ou d'une pièce
- Mise en oeuvre des finitions
- Etanchéité

Bloc 3 : Mise en oeuvre des isolants sur tuyauterie dans le service froid en sécurité
Bloc 4 : pratique et mise en oeuvre

Qualification Intervenant(e)(s)

Formateur agréé SNI

Le monteur réaliser un activité de pose et dépose d'isolant et de revêtements, sur tuyauteries et appareils simples et complexes en service chaud et froid.

Méthodes et modalités d'évaluation

Questionnaire sous forme de QCM au fur et à mesure de l'apprentissage des chapitre
Evaluation pratique suivant carnet de professionnalisation

Modalités d'Accessibilité

A demander à la responsable handicap

Durée

140.00 Heures
20 Jours

Effectif

Groupe de 4 à 10 stagiaires

Tarifs

Inter (Par Stagiaire) : 3 350.00 € HT
Intra (Par Jour) : 900.00 € HT



Contactez-nous !

ERIC RODRIGUEZ
Responsable Technique

Tél. : 0442794731
Mail : e.rodriquez@c-f-m.fr